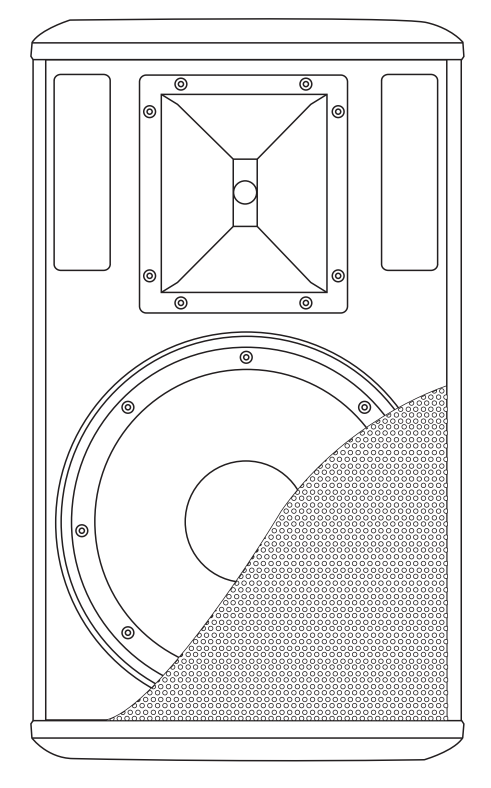


- Professional Loudspeakers · Cajas Acústicas Profesionals

 - Enceinte Professionnelle Professionelle Lautsprecher

GVX-12 · GVX-15 · GVX-215





PRECAUTIONS · PRECAUCIONES · PRÉCAUTIONS · VORSICHTSMAßNAHMEN



WARNING · ADVERTENCIA · AVERTISSEMENT · DIE WARNUNG

PLEASE READ CAREFULLY BEFORE PROCEEDING

Always follow the basic precautions listed below to avoid the possibility of serious injury or even death from electrical shock, short-circuiting, damages, fire or other hazards

READ INSTRUCTIONS:

- All the safety and operating instructions should be read before the product is operated.

• RETAIN INSTRUCTIONS:

The safety and operating instructions should be retained for future reference All the safety and operating instructions should be read before the product is operated.

• HEED WARNINGS:

- All warnings on the product and in the operating instructions should be adhered to

• FOLLOW INSTRUCTIONS:

- All operating and use instructions should be followed

• CLEANING:

- The product should be cleaned only with a polishing cloth or a soft dry cloth. Never clean with furniture wax, benzine, insecticides or other volatile liquids since they may corrode the cabinet.

WATER AND MOISTURE:

- Do not use this product near water, for example, near a bathtub, wash bowl, kitchen sink, or Laundry tub; in a wet basement; or near a swimming pool; and the like.

• DO NOT OPEN:

Do not open the device or attempt to disassemble the internal parts or modify them in any way. The device contains no user- serviceable parts. If it should appear to be malfunctioning discontinue use immediately and have it inspected by qualified GEMINI service personnel.

• REPLACEMENT PARTS:

 When replacement parts are required, be sure the service technician has used replacement parts specified by the manufacturer or have the same characteristics as the original part. Unauthorized ubstitutions may result in fire electric shock or other hazards

. LOCATION:

• LOCATION:

If you use a stand, check the stand's specifications and make sure that it is sturdy enough to support the weight of the speaker. You may ne-ed to limit the number of people around the placed stand, in order to avoid topping the device or causing damage to the internal components. Also be sure to keep the following cautions.

— Use the speaker stands with their legs fully opened.

— Mount only one speaker on each speaker stand.

— Tighten fastering screws securely.

Remove the speakers from the stands before moving the stands or adjusting their height.

— Add weight such as sand bags around the stand legs to prevent them from falling over.

— Use the stand at a maximum height of 140cm (55°).

— If you use the socked of the GNX subwoofer to allow mounting of a satellite speaker, use a pole 100cm max, with an outer diameter of 35mm (1-3/8°).

— When transporting or moving the device, remove all connected cables.

- Before moving the device, remove all connected cables.

 Do not use the speaker's handles for suspended installation. Doing so can result in
- damage or injury. Do not expose the device to excessive dust or vibrations, or extreme cold or heat (such as in direct sunlight, near a heater) to prevent the possibility of panel disfiguration
- or damage to the internal components.

 Do not place the device in an unstable position where it might accidentally fall over.

POR FAVOR LEA DETENIDAMENTE ANTES DE PROCEDER

Siguiendo siempre las precauciones básicas indicadas a continuación para evitar la posibilidad de lesiones serias o incluso la muerte por descarga eléctrica, cortocircuito, daños, fuego u

• LEA LAS INSTRUCCIONES

Todas las instrucciones de seguridad y funcionamiento deben ser leídas antes de hacer funcionar el producto.

 CONSERVE LAS INSTRUCCIONES:
 Las instrucciones de seguridad y funcionamiento se deben conservar para futuras consultas.
 Todas las instrucciones de seguridad y funcionamiento deben ser leidas antes de hacer funcionar el producto.

• SIGAN LAS INSTRUCCIONES:

- Todas las instrucciones de funcionamiento y uso deben ser seguidas.

 El producto debe ser limpiado solamente con un paño limpio o un paño seco. Nunca limpien con cera para muebles, gasolina, insecticidas u otros líquidos volátiles que puedan corroer el recinto

AGUA Y HUMEDAD:

No use este producto cerca del agua, por ejemplo, cerca de la bañera, lavamanos fregadero o la lavadora; en un sótano húmedo, o cerca de una piscina; o parecidos

• NO LO HARRA-

NO LO MABHA:

No No Madri el aparato o intente desmontar las partes internas o modificarlas de alguna manera. El aparato no contiene partes inservibles. Caso de que pareciera que no funcionara, deje de usarlo inmediatamente y haga que sea revisado por un técnico cualificado de GEMINI.

· PIEZAS DE RECAMBIO:

 Cuando son necesarias piezas de recambio, tengan por seguro que el servicio técnico ha usado piezas de recambio específicas de la marca o de las mismas características como las originales. Recambios no autorizados pueden ocasionar incendios, descargas eléctricas u otros

LOCALIZACION

LOCALIZACION
 Si utiliza un soporte, compruebe las especificaciones del soporte y asegúrese de que es suficientemente resistente para soportar el altavoz. Debe limitar el número de personas que sitien alrededor del soporte, para evitar la caída del aparato os produzca algún daño en su componentes internos. Asegúrese de seguir las siguientes instrucciones.
 Utilice el soporte del altavoz con las patas completamente abiertas.
 Monte solamente un altavoz en cada soporte de altavoz.
 Apriete los tomillos de seguridad.
 Mueva los altavoces de los soportes antes de mover los soportes o ajustar su altura.
 Adada neso como socos de arrea alrededor de las natas del sonorte para prevenir su cal

- nuera to stanctice se to is soportes aries de more tos soportes or guaran so prevenir su caída. Afridad peso como sosco de arena indededor de las patas del soporte parevenir su caída. Use el soporte a una aflura máximo de 190 en mante paremitir el montaje de un altavoz satélite, use un polo de 100 cms. Máximo con un diametro exterior de 35 mm. Caundo transporte o mueve el aparato, u las elempre dos o más personas.

- Antes de mover el aparato, recoja todos los cables conectados. No use las manecillas del altavoz para suspender la instalación. Haciéndolo puede lastimarse o hacerse daño.
- No exponga excesivamente al aparato al polvo o vibraciones, o al frío o calor extremos (asi como a la luz solar directa, cerca de un calentador) para prevenir la posibilidad de desfiguración del panel o daño de los componentes internos.

LIRE LES INSTRUCTIONS AVANT TOUTE UTILISATION

Veuillez prendre connaissance des instructions suivantes afin de prévenir tout accident et/ ou mauvaise utilisation du produit. Le non respect de ces principes de base peut entraîner différents risques: blessure, choc électrique , court-circuit, dommage & risque d'incendi

• LIRE LES INSTRUCTIONS:

Toutes les notifications techniques et de sécurité doivent être lues avant utilisation du produit

CONSERVATION DU MANUEL D'INSTRUCTIONS:

Le manuel d'instructions doit être conservé à l'abri pour un usage futur. Veuillez vous y reporter en cas de nécessité et avant toute utilisation du produit.

• MISES EN GARDE:

-Vous devez prendre connaissance de toutes les mises en garde et y adhérer avant toute utilisation du produit.

• SUIVI & RESPECT DES INSTRUCTIONS:

-Toutes les instructions de fonctionnement & d'utilisation doivent être respectées

• ENTRETIEN/NETTOYAGE:

Cet appareil ne doit être nettoyé qu'avec un chiffon légèrement humide ou tissu de poli Ne jamais utiliser de produit de nettoyage pour meuble, benzine, insecticide ou tout autre produit volatile qui pourrait entraîner une corrosion de l'enceinte.

• EAU & HUMIDITE:

Ne pas utiliser cet appareil à proximité d'un robinet, d'un évier, d'une douche, d'une baignoire, d'une piscine. Ne pas installer l'enceinte sur un sol humide.

• NE PAS OUVRIR:

Ne pas démonter l'appareli afin d'accéder aux composants internes en vue d'une éventuelle répa ration/modification. Cet appareil ne contient pas de pièces/composants qui puissent être réparés par l'utilisateur. En cas de panne/dysfonctionnement, veuillez contacter votre revendeur ou le service technique de GEMINI au 01 69 79 97 79 (FRANCE).

• REMPLACEMENT DE PIECES DETACHEES:

En cas d'intervention technique, veillez à ce que le technicien n'utilise que des pièces d'origine ou recommandées par le constructeur. L'utilisation de composants non spécifiés par le constructeur pourrait entrainer un mauvais fonctionnement, ainsi que divers risques (Incendies, choc électrique court-circuit...) & l'annulation de la garantie

• INSTALLATION:

NISTALLATION:
SI vous utilisez l'enceinte avec un pied d'enceinte, assurez-vous de ses caractéristiques & de la parfaite stabilité de celui-ci lors de son installation. Vérifiez notamment que ce demier pourra supporter le poids de l'enceinte. Vous serez peut être amené à limiter le nombre de personnes à proximité immédiate de l'enceinte is celle-ci vienati à basculer.
Prendre soin de respecter les instructions suivantes:
Ouvrir le pied d'enceinte le pieu saire possible (- de stabilité).
Installe rune seule enceinte sur le pied.
Visser correctement l'ensemble des vis et goupilles de sécurité.
Régler la hauteur du pied avant toute installation de l'enceinte.
Lester - si nécessaire - le pied d'enceinte à sa base à l'aide de sac(s) de sable par exemple.
Ne pas dépasser une hauteur de pied supérieure à 140cm.

Si vous utilisez l'embase située sur la partie supérieure du subwoorter GVX, lorsque vous ajoutez une enceinte, veiliez à utiliser une barre d'accouplement dont la hauteur n'excéderait pas 100cm & d'un diamètre standard de de 35mm (38°).
Fattes apple à plusieure personnes (2 minimum) si vous devez déplacer l'ensemble.

- an dialimetre statuard de de Soffini (360). Falles appel à plusieurs personnes (2 minimum) si vous devez déplacer l'ensemble.
 Débrancher les cordons HP avant toute manipulation ou déplacement.
 Ne pas utiliser les poignées intégrées pour suspendre l'enceinte lors de toute installation. Il
- pourrait en résulter un risque élevé de blessure et/ou de dommage.
- Ne pas exposer l'appareil à la poussière, aux vibrations, au froid & à la chaleur (Telle qu'une exposition directe au soleil ou à proximité d'un radiateur). Cela pourrait détériorer les parties externes de l'enceinte, ainsi que les composants internes.
- Ne pas installer l'enceinte sur un support instable

BITTE UNBEDINGT VOR INBETRIEBNAHME LESEN

Folgen Sie stets den nachfolgenden Vorsichtsmaßnahmen, um die Möglichkeit von schweren Verletzungen oder gar eines tödlichen elektrischen Schlages sowie Kurzschluss, Beschädigung Feuer oder anderer Gefahren zu verhindern.

 ANWEISUNGEN LESEN:
 Lesen Sie alle Sicherheits- und Bedienungsanweisungen, bevor Sie mit dem Produkt arbeiten ALIEREWAHRLINGSHINWEIS:

Bewahren Sie alle Sicherheits- und Bedienungsanweisungen gut auf.

 WARNHINWEISE:
 - Alle Warnhinweise für das Produkt und die Bedienungsanweisungen müssen genau eingehalten werden.

ANWEISUNGEN BEFOLGEN:

- Alle Anweisungen zum Betrieb des Produkts sollten befolgt werden.

 REINIGUNG:
 Das Produkt sollte nur mit einem Polier- oder einem weichen trockenen Tuch gereinigt werden. Benutzen Sie dazu niemals Möbelwachs, Benzine, Insektenmittel oder andere flüchtige Reinigungsmittel, denn Sie könnten zur Korrosion des Gehäuses führen.

• WASSER&FEUCHTIGKEIT:

 Benutzen Sie dieses Produkt nicht in der N\u00e4he von Wasser, z. B. in der N\u00e4he einer Badewanne, einer Waschsch\u00fcssel, eines K\u00fcchensp\u00fclbeckens, eines Waschbeckens, in einem feuchten Keller, in der Nähe eines Schwimmbeckens oder an ähnlichen Orten.

• NICHT ÖFFNEN:

Öffnen Sie niemals das Produkt und versuchen Sie nicht, interne Baugrunnen zu entnehmen oder zu modifizieren. Das Produkt enthält keine vom Nutzer zu wechselnde Ersatzteile. Sollten Sie eine Fehlfunktion feststellen stellen Sie unverzüglich den Betrieb des Produktes ein und Jassen Sie es von qualifiziertem GEMINI Servicepersonal prüfen

• ERSATZTEILE:

Wenn Ihr Produkt Ersatzteile henötigt, achten Sie darauf, dass der Servicetechniker nur vom Hersteller erlaubte Ersatzteile oder Ersatzteile, die die gleichen Eigenschaften wie die originalen Teile aufweisen, einsetzt. Falsche Ersatzteile können zu Bränden, elektrischen Schlägen oder anderen

AUESTELLUNGSORT

AUFSTELLUNGSORT:

Wenn Sie eine Lautsprecherstlander verwenden dann prüfen Sie, ob dieser ausreicht, das Gewicht des Lautsprechers zu tragen. Möglicherweise müssen Sie die Anzahl der Personen limitieren, die sich in umniteibaren Umfeld des Lautsprechers aufhatten, um ein Umküpen und Beschädigen der internen Komponenten zu verhindern. Beachten Sie auch die folgenden Hinweise.

- Verwenden Sie den Lautsprecher nur mit voll ausgefahrenen Füssen.

- Montieren Sie je Ständer nur einen Lautsprecher.

- Ziehen Sie die Befestigungsschrauben gut an.

- Entfernen Sie die Lautsprecher vom Ständer, bevor Sie seine Position oder Höhe verän dern.

- Sichem Sie die Standfüße mit zusätzlichen Gewichten wie etwa Sandsäcken, um ein Um fallen weiter zu verhindern.

- weiter zu verhindern.

 Stellen Sie den Lautsprecherständer nicht höher als 140 cm (55") ein. - Wenn Sie den Hochständerflansch des GVX Subwoofers zur Montage von Satellitenlaut sprechern verwenden, nutzen Sie eine Distanzstange von max. 100cm Länge mit einem äußeren
- Durchmesser von 35 mm (1-3/8").

 Bewegen oder transportieren Sie das Produkt nur mit zwei oder mehreren Personen.
- Trennen Sie alle Kabel vom Produkt bevor Sie es bewegen.

 Verwenden Sie die Tragegriffe nicht zur hängenden Montage. Dies kann Beschädigungen und
- Sie das Produkt keinem übermäßigem Staub oder Vibrationen aus, sowie ex tremer Kälte oder Hitze (wie direktes Sonnenlicht, oder Montage neben Heizkörpern), um chädigungen an den Anschlüssen und internen Komponenten zu vermeiden.
- Stellen Sie das Produkt nicht an einem ungesicherten Ort auf, wo es umfallen könnte

RIGGING SAFTEY

- RIGGING SAFTEY:

 The GVX series Rigging System's provisions for use require that it be installed in accordance with the following specifications. Before you begin installation:

 Ensure that points where you have chosen to mount (for example a chain hoist) on the stage roof or venues celling comply with accident prevention and that the safety standards authority has certified them for the full load.

 Inspect all components to ensure they are in good working order, taking particular care that all tracks, trusses and connecting components (cables, fittings) are undamaged.

 Use only the parts specified in this operating manual! Be sure to protect cabinets against rain and moisture when they are devolved outdoors.

- and moisture when they are deployed outdoors
 In the event that parts of the load-bearing equipment have been deformed, it is up to the manufacturer to determine if they are repairable.

The principle requirement for safe handling and trouble-free operation of this rigging system is a thorough understanding of fundamental operating safety and safety regulations. This operating manual contains the most vital instructions concerning the safe operation of the GVX enclosures

- . CONNECTIONS: Before connecting the device to other devices, turn off the power for all
- devices. Before turning the power on or off for all devices, set all volume levels to minimum.

 Use only speaker cables for connecting speakers to the speaker jacks. Use of other types of cables may result in fire.
- Be sure to observe the amplifier's rated load impedance, particularly when connecting speakers in parallel. Connecting an impedance load outside the amplifier's rated range can dar
- No coloque el aparato en una posición inestable donde pueda caer accidentalmente

• COMPONENTES DE SEGURIDAD (RIGGING):

COMPONENTES DE SEGURIDAD (RIGGING):

Los componentes de seguridad de uso suministrados del GIVX Series requieren ser instalados en concordancia con las siguientes especificaciones. Antes de empezar la instalación:

 Asegurar que los puntos que ha escogido para el montaje en el escenario o en el techo cumplen la prevención de accidentes y las ordenanzas de seguridad están certificadas para toda la carga.

 Inspeccione todos los componentes para asegurar que funcionan correctamente, teniendo especial cuidad que todas las pistas, vigas y conexiones (cables, accesorios) están sin daños.

Use solamente las partes especificadas en este manual operativo ! Asegúrese de proteger los recintos contra la lluvia y humedad cuando sean usados en el exterior.

En el caso de que partes del equipo de carga se hayan deformado, corresponde al fabricante determinar si son reparables.

- El principal requisito para la manipulación segura y sin problemas del aparato es una comprensión profunda del sistema de seguridad y las normas de seguridad. Este manual operativo contiene las más importantes instrucciones sobre la utilización segura de los recintos GVX. . CONEXIONES: Antes de conectar el aparato a otros aparatos, desconecte el encendido de
- todos ellos. Antes de conectar o desconectar el encendido de todos los aparatos, baje al mínimo Use solamente cables de altavoz para conectar los altavoces a sus conexiones. Usar otro tipo de
- cables puede producir quemaduras. cauris proce producti que inaurias.

 Asegúrese de observar el nivel de impedancia de carga del amplificador, particularmente cuando conecte altavoces en paralelo. Conectando una impedancia de carga fuera del nivel del amplificador, puede dañar el amplificador.

•RECOMMANDATIONS POUR ACCROCHE SECURISEE:

- -RECOMMANDATIONS POUR ACCROCHE SECURISEE: Les enceintes 6VV behéficient d'un système d'accorche permettant de les élinguer en toute sécurité. Merci de respecter scrupuleusement les recommandations suivantes avant toute installation: Assurez vous de la compatibilité et de la résistance des points d'accroche (Structure, platond, treuil électrique.), alin de prévenir tout risque d'accident et respecte res normes de sécurité en vigueur. Le point d'accroche devant supporter aisément l'installation de l'enceinte. Verifier l'état de l'ensemble des composants d'accroche utilisés (clinque, structure, câbles, élémens de raccord, anneau d'élinquage...).

 Utiliser uniquement les pièces & composants spécifiés dans ce manuel d'utilisation et faute, verifier à protèger l'enceinte de la pluie et de l'humidité. En cas de déformation de l'une sé éléments d'accroche, consulter le fabricant afin de déterminer si celui-ci est réparable ou non. Ne prenez pas de risque en utilisant des accessoires d'accroche de élialiants.

Il est important de comprendre & d'appliquer consciencieusement les consignes d'installation & d'accroche. Ce manuel d'instructions comporte les recommandations essentielles afin d'utilise pleinement et en toute sécurité vos enceintes GVX.

- . CONNEXIONS: Avant de connecter les appareils les uns aux autres, veillez à mettre ces derniers hors tension (OFF). Avant de mettre l'ensemble des appareils sous tention, régler le volume sonore au minimum. : Utiliser uniquement du câble d'enceinte/HP. Il est déconseillé d'utiliser tout autre type de cordon
- (Risque d'incendie & qualité audio détériorée).

 Vérifier l'impédance de l'amplificateur lors de toute utilisation en mode parallèle. Une impédance inappropriée peut endommager gravement l'amplificateur.

• FI LIGRETRIERSSICHERHEIT-

- **FLOUBE HIEBSSICHERHEI!
 Bevor Sie die Boven der GWX sein* "geflogen" einsetzen, beachten Sie unbedingt folgende Hinweise zur Montage, bevor Sie die Lautsprecher installieren:

 Vergewissern Sie sich, dass die Punke, an welchen Sie den Lautsprecher aufhängen möchten (zum Beispiel ein Flashnetzug) am Dach der Bühne oder Decke der Räumlichkeiten den Sicherheitsbestimmungen entsprechen und dass Sie für die volle Last zuge

lässen sind.

Prüfen Sie alle Komponenten auf Funktion und stellen Sie unbedingt sicher, dass alle tra genden Komponenten wie Verschraubungen, Verbindungen und Seile frei von Beschädi gungen sind.

Verwenden Sie nur Komponenten, die in dieser Bedienungsanleitungen erwähnt werden!
Sichern Sie die Gehäuse gegen Regen und Feuchtigkeit, wenn Sie außerhalb geschlossener Räume eingesetzt werden Sollten tragende Komponenten beschädigt worden sein muss der Hersteller entscheiden, ob eine Reparatur möglich ist.

Damit Sie die GVX Serie sicher und einwandfrei im Flugbetrieb verwenden können, ist es unerlässlich, dass Sie die allgemeinen Sicherheitsbestimmungen verstanden haben. Diese Bedienungsanleitung beschreibt die wichtigsten Maßnahmen für einen sicheren Betrieb der

- VERBINDUNGEN: Vor der Verbindung des Produktes mit anderen Baugruppen schalten Sie alle verbundenen Geräte aus. Vor dem erneuten Einschalten drehen Sie alle Pegelregler auf das
- Verwenden Sie nur Lautsprecherkabel, um Lautsprecher mit Lautsprecheranschlüssen zu
- ein weinen sie ind Lausprecienkauer, um Lausprecien im Lausprecien zusinssen zu verbinden. Die Verwendung von anderen Kabeln kann einen Brand verursachen.
 Beachten Sie die Impedanzstabilität Ihres Verstärkers, besonders wenn Sie Lautsprecher parallelle mitlenander betreiben. Wenn Sie die Impedanzstabilität hres Verstärkers unter schreiten können Sie ihn und/oder den Lautsprecher damit beschädigen.

CONNECTING THE SPEAKERS • CONEXIÓN DE LOS ALTAVOCES



BRANCHEMENT DES ENCEINTES • DIE LAUTSPRECHER ANSCHLIEßEN

SPEAKER CONNECTION

All passive speakers feature two Speakon NL4MP connectors, one labeled INPUT to receive input from your sound system/power amplifier. The other spare connector can be used to parallel-connect an additional speaker. (keeping in mind the impedance considerations mentioned below).

Make sure to wire the Neutrik connectors as shown below. Always use proper speaker cable — NO shielded instrument or line cable for all speaker connections.

CONEXIÓN DE LOS ALTAVOCES

Todos los modelos pasivos tienen 2 conectores Speakon NL4MP, uno marcado como INPUT para recibir la señal de entrada desde su amplificador/sistema de sonido. El otro conector puede ser usado para conectar paralelamente un altavoz adicional.

(teniendo en cuenta las consideraciones de impedancias mencionadas más abajo).

Asegúrese de cablear los conectores Neutrik tal y como se indica abajo. Siempre use cable de altavoz adecuado - NO cable de instrumento o cable de líne - para todas las conexiones de altavoces.

BRANCHEMENT DE L'ENCEINTE

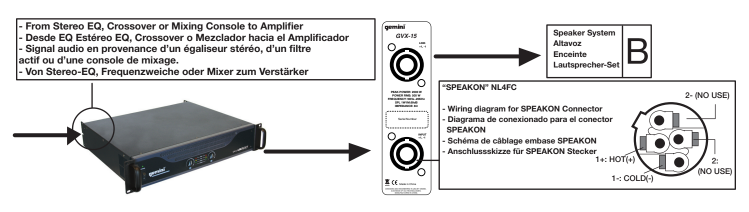
Toutes les enceintes passives sont équipées de deux embases Speakon NL4MP, l'une nommée INPUT (ENTREE) permet le branchement du cordon HP provenant de votre amplificateur. La seconde embase - nommée LINK -, permet le branchement d'une enceinte additionnelle en mode parallèle. (Veiller à consulter la partie INSTRUCTIONS IMPEDANCE située ci-après).

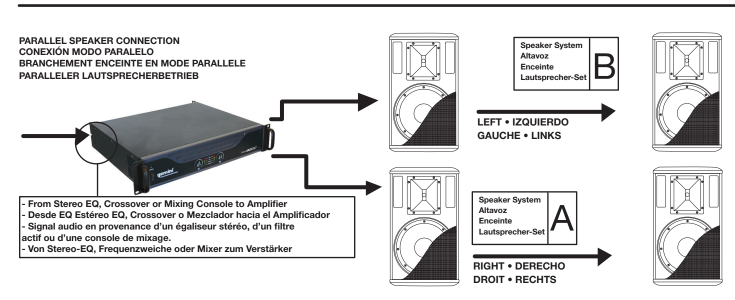
Effectuer les branchements des connecteurs Speakon en respectant le schéma qui suit. Utiliser uniquement du cordon enceinte/HP — NE PAS utiliser de câble blindé instrument ou de câble ligne — pour le câblage des enceintes.

LAUTSPRECHERANSCHLÜSSE

Anschlüsse. Der als INPUT bezeichnete Anschluss dient des Anschlusses an Ihre Beschallungsanlage oder Ihren Leistungsverstärker. Der zusätzliche Anschluss kann verwendet werden, um weitere Lautsprecher parallel zu verbinden. (beachten Sie hierbei die Impedanz-Thematik unterhalb).

Verbinden Sie den Neutrik-Stecker wie unterhalb beschrieben Verwenden Sie nur richtiges Lautsprecherkabel — KEIN abgeschirmtes Instrumenten- oder Line-Kabel — für alle Verbindugen.





IMPEDANCE CONSIDERATIONS

When connecting speakers in parallel be sure to check the rated load impedance of the power amplifier. Most power amplifiers are capable of safely driving speakers with minimum impedance of 8 ohms or 4 ohms. A pair of parallel-connected 8-ohm speakers have a total impedance of 4 ohms. Two 8-ohm speakers can safely be paralleled on one output. 4-ohm speakers, however, should not be parallel-connected with other speakers.

CONSIDERACIONES SOBRE IMPEDANCIAS

Cuando conecte altavoces en paralelo asegúrese de comprobar la impedancia de carga del amplificador.Muchos amplificadores son capaces de manipular altavoces con impedancias mínimas de 8 o 4 ohms. Una pareja de altavoces de 8 ohms conectados en paralelo tienen una impedancia total de 4 ohms. Dos altavoces de 8 ohms pueden instalarse en paralelo con seguridad en una de las salidas. Altavoces de 4 ohms, en cambio, no deben conectarse en paralelo con otros altavoces.

INSTRUCTIONS IMPEDANCE

Lors de tout branchement d'enceintes en parallèle, vérifier l'impédance de l'amplificateur. La plupart des amplificateurs est capable de fonctionner parfaitement avec toute enceinte dont l'impédance est de 8 ohms ou 4 ohms. Toute paire d'enceinte dont l'impédance individuelle est de 8 ohms fonctionnera sous 4 ohms en mode parallèle. 2 enceintes de 8 ohms peuvent être branchées en toute sécurité en mode parallèle. Ceci n'est pas le cas avec toute enceinte dont l'impédance nominale serait de 4 ohms.

IMPEDANZ BERÜCKSICHTIGEN

Beim parallelen Betrieb von Lautsprechern beachten Sie die angegebene Impdanzbelastbarkeit Ihres Leistungsverstärkers. Die meisten Leistungsverstärker sind in der Lage, Lautsprecher mit einer Impedanz von 4 oder 8 Ohm sicher zu betreiben. Zwei parallel betriebene 8-Ohm-Lautsprecher haben eine Gesamtimpedanz von 4 Ohm. Zwei 8-Ohm-Lautsprechen können sicher an einem Ausgang parallel betrieben werden. 4-Ohm-Lautsprecher jedoch sollten nicht mit anderen Lautsprechern parallel betrieben werden.



ELINGUAGE & ACCROCHE • AUFHÄNGUNG UND MONTAGE

SUSPENDED **INSTALLATION**

The GVX-12, GVX-15 and GVX-215 can be used in suspended "flying" rigs by using an appropriate suspension chain or wire. Consult an installation expert to arrange for installation or construction work.

For proper installation and saftey please follow these guidelines:

- 1. Replace the bolts with proper 8mm eyebolts as shown in the diagram and then suspend the speaker using an appropriate chain or wire
- 2. Use only recommended eyebolts
- 3. Use 2 or more eyebolts for suspended installation making sure to use the eyebolts that are circled in the diagram below.
- 4. DO NOT suspend a speaker from an other suspended speaker.
- 5. The speaker angle can be adjusted for optimum coverage by adjusting the lengths of the suspension wires, but the downward tilt angle must be less than 45 degrees, a shown in this diagram.



INSTALACIÓN RIGGING

La GVX-12, GVX-15 y GVX-215 pueden ser utilizadas suspendidas aereamente usando una cadena o cable de suspensión adecuada Consulte con un instalador experto para preparar tal instalación.

Para una instalación adecuada y segura por favor siga estas instrucciones:

- 1. Cambie los pernos/tornillos por los apro piados tornillos de argolla de 8 mm (eve bolts) tal y como se muestra en el diagrama y entonces suspenda el altavoz usando una cadena o cable apropiado.
- 2. Use sólamente los tornillos de argolla (evebolts) recomendados.
- 3. Use 2 o más tornillos de argolla (eyebolts) para instalación suspendida asegurándose que utiliza los eyebolts tal y como se indica abajo en el detalle de la fotografía.
- 4. NO cuelgue un altavoz de otro altavoz colgado.
- 5. La inclinación del altavoz puede ajustarse a su posición óptima ajustando la longitud de los cables que lo sujetan, pero el ángulo tra en la figura.

INSTALLATION ELINGUEE/SUPENDUE

Les modèles GVX-12, GVX-15 & GVX-215 peuvent être élinguées/suspendues à l'aide d'un système d'accroche approprié (Elinques - câbles - chaînes). Consulter un spécialiste en installation/accroche afin d'effectuer cette opération de facon conforme & en toute sécurité

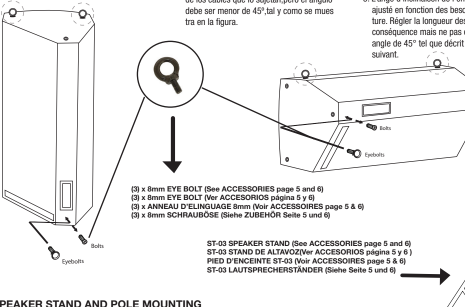
Pour une installation conforme, suivre les instructions qui suivent:

- 1 Insérer les anneaux d'accroche 8mm dans les emplacements prévus à cet effet et situés sur la partie supérieure, ainsi que sur le côté de l'enceinte et tel que décrit dans le schéma suivant. Puis utiliser élingues, câbles ou chaînes pour l'accroche.
- 2. Utiliser uniquement les anneaux d'accroche recommandés.
- 3. Utiliser 2 ou plusieurs anneaux d'accroche pour toute installation suspendue. Consulter le schéma qui suit.
- 4. NE JAMAIS SUSPENDRE l'enceinte à une autre enceinte déjà suspendue.
- 5. L'ange d'inclinaison de l'enceinte peut être ajusté en fonction des besoins de couver ture. Régler la longueur des suspentes en conséquence mais ne pas dépasser un angle de 45° tel que décrit dans le schéma

HÄNGENDE **INSTALLATION**

Die GVX-12, GVX-15 und GVX-215 können in hängenden, "geflogenen" Installationen betrieben werden unter Verwendung von Aufhängeseilen oder Ketten. Wenden Sie sich an einen Installteur, um die Installations- und Konstruktionsarbeiten durchführen zu lassen. Für eine vernünftige und sichere Installation beachten Sie bitte folgende Richtlinien:

- 1 Ersetzen Sie die Schrauben mit korrekten 8mm Schraubösen, wie im Bild gezeigt, und hängen Sie den Lautsprecher mit geeignetem Kabel oder Kette auf.
- 2. Verwenden Sie nur die empfohlenen Schraubösen
- 3. Nutzen Sie 2 oder mehr Schraubösen an den Stellen die unterhalb markiert sind.
- 4. Hängen Sie NIEMALS einen Lautsprecher an einen aufgehängten Lautsprecher.
- 5 Die Winkel des Lautsprechers kann für opti male Abstrahlung mit der Länge der Kabel/ Ketten verändert werden, aber der vertikale Winkel sollte 45 Grad nicht unter schreiten wie rechts dargestellt.



SPEAKER STAND AND POLE MOUNTING

These speakers include a receptacle cup to allow mounting on tripod stands or poles. When using stands be sure to observe the following precautions:

- Check the stand specification to be certain it is designed to support the weight of the speaker.
- Always verify that the stand is placed on a flat, level, and stable surface and be sure to fully extend the legs of tripod type stands.
- . Unless you are confident that you can handle the weight of the speaker, ask another person to help you get it onto the tripod stand or pole.

STAND PARA ALTAVOZ MONTAJE EN VASO

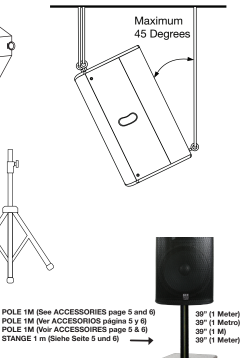
Estos altavoces incluyen un receptáculo que permiten el montaje en trípode o stands tipo mástil. Cuando use stands asegúrese de las siguientes precauciones:

- Verifique las especificaciones del stand y asegúrese que puede soportar el peso del altavoz.
- Siempre asegurarse que el stand se emplaza en una superfície plana, a nivel y estable y asegúrese de extender en su totalidad las patas en los stands tipo trípode.
- Aunque crea que puede cargar con el peso de un altavoz, pida a otra persona para ayudarle a montarlo en un trípode o stand vertical.

INSTALLATION DE L'ENCEINTE SUR PIED D'ENCEINTE

Ces enceintes sont équipées d'une embase standard pour pied d'enceinte ou barre d'accouplement (Diamètre 35mm). Respecter les instructions suivantes:

- Vérifier la compatibilté du pied d'enceinte en terme de charge supportée. Celle-ci doit être compatible avec le poids de l'enceinte.
- · S'assurer que le pied est installé sur un support stable & élargir au maximum l'emprise des pieds au sol pour une stabilité maximale.
- A moins d'avoir la certitude de pouvoir installer l'enceinte seul, demander l'aide d'une tierce personne afin de positionner correctement l'enceinte sur le pied ou la barre d'accouplement.



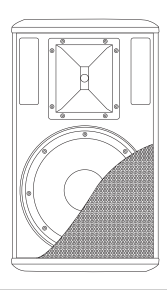
MONTAGE AUF LAUTSPRECHERSTÄNDER ODER MIT DISTANZSTANGE

Dies Lautsprecher verfügen über einen Hochständerflansch, damit Sie auf einem Dreibein oder einer Distanzstange montiert werden können. Folgen Sie diesen Sicherheitshinweisen:

- Prüfen Sie, ob der Ständer geeignet ist, das Gewicht des Lautsprechers zu tragen.
- Stellen Sie die Platzierung auf einem stabilen, flachen und waagerechten Untergrund sicher und ziehen Sie die Füsse von einem Dreibein vollständig aus.
- Falls Sie nicht sicher sind, ob Sie das Gesamtgewicht des Lautsprechers heben können, fragen Sie eine weitere Person um Hilfe bei der Montage auf Dreibein oder Distanzstange.



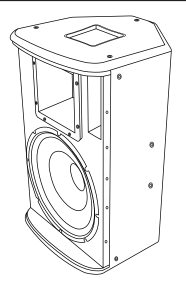
GVX-12

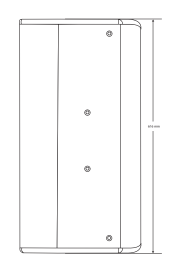


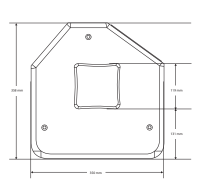
Power-handling Nominal/ Program/Peak:Frequency range:	300 W RMS/ 600W/ 1200 W
Sensitivity 1W@1m:	
Maximum Sound pressure level :	132 dB
Nominal impedance:	
Woofer size:	12"
Woofer Magnet:	50oz
Low frequency driver	2" Voice coil
High frequency driver:	1.35" voice coil
High frequency driver protection	Bulb
Horn Dispersion:	80° x 60°
Crossover frequency point	1,8 Khz
Connectors:	2x Speakon NL 4
Enclosure:	
Finish:	Black acrylic lacquer
Grille:	Metal grille
Handles:	Ergonomic handle on top
Rigging hardware:	
Pole mount:	diameter 35 mm

Weight: 16.5 kg / 36.4 lbs

Dimensions (W x H x D): $350 \times 615 \times 360 \text{ mm}$ Dimensions (W x H x D): $13.8" \times 24.2" \times 14.2"$







ACCESSORIES

These **OPTIONAL** accessories can be purchased at your local Gemini dealer.

ACCESORIES

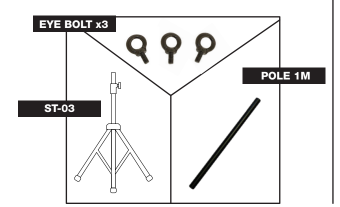
Estos accesorios **OPCIONALES** pueden adquirirse en su proveedor local de productos Gemini.

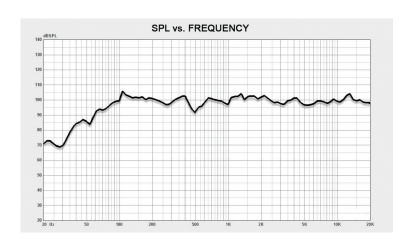
ACCESSOIRES

Ces accessoires **OPTIONNELS** peuvent étre achetés auprés de votre revendeur

ZUBEHÖR

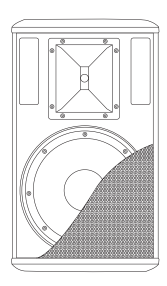
Dieses **OPTIONALE** Zubehör ist bei Ihrem GEMINI-Fachhändler erhältlich.







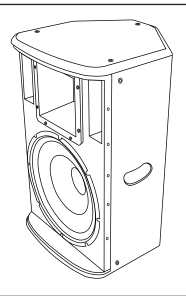
GVX-15

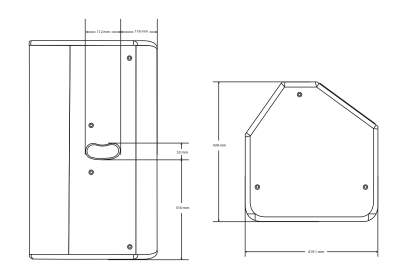


Power-handling Nominal/ Program/ Peak:	500 W RMS/ 1000 W/ 2000 W
Frequency range :	
Sensitivity 1W@1m:	
Maximum Sound pressure level :	132 dB
Nominal impedance:	
Woofer size:	
Woofer Magnet:	
Low frequency driver	
High frequency driver:	1.5" voice coil
High frequency driver protection:	Bulb
Horn Dispersion:	80° x 60°
Crossover frequency point	1.8 Khz
Connectors:	
Enclosure:	
Finish:	Black acrylic lacquer
Grille:	
Handles:	
Rigging hardware:	
Pole Mount:	Diameter 35 mm

Weight: 39.5 kg / 87.1 lbs

Dimensions (W x H x D): $420 \times 1117 \times 435 \text{ mm}$ Dimensions (W x H x D): $16.5" \times 44" \times 17.1"$





ACCESSORIES

These **OPTIONAL** accessories can be purchased at your local Gemini dealer.

ACCESORIES

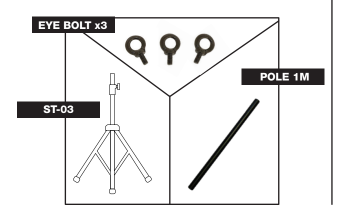
Estos accesorios **OPCIONALES** pueden adquirirse en su proveedor local de productos Gemini.

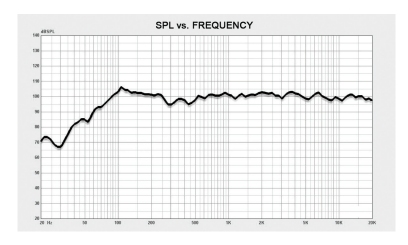
ACCESSOIRES

Ces accessoires **OPTIONNELS** peuvent étre achetés auprés de votre revendeur

ZUBEHÖR

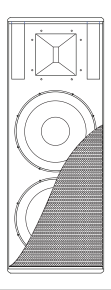
Dieses **OPTIONALE** Zubehör ist bei Ihrem GEMINI-Fachhändler erhältlich.







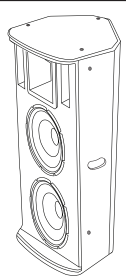
GVX-215

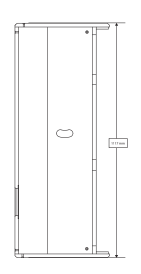


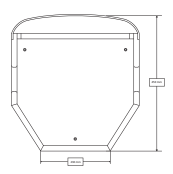
Power-handling Nominal/ Program/ Peak:Frequency range:	50 Hz - 20 kHz
Sensitivity 1W@1m:	102 dB
Maximum Sound pressure level :	136 dB
Nominal impedance:	4 ohms
Woofer size:	15" 2x
Woofer Magnet:	60oz
Low frequency driver	2.5" Voice coil
High frequency driver:	
Horn Dispersion:	80° x 60°
Crossover frequency point	
Connectors:	
Enclosure:	18 mm (3/4"), MDF
Finish:	Black acrylic lacquer
Grille:	
Handles:	
Rigging hardware:	M8 threaded bushing

Weight: 39.5 kg / 87.1 lbs

Dimensions (W x H x D): 420 x 1117 x 435 mm Dimensions (W x H x D): 16.5" x 44" x 17.1"







ACCESSORIES

These **OPTIONAL** accessories can be purchased at your local Gemini dealer.

ACCESORIES

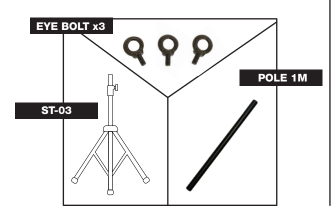
Estos accesorios **OPCIONALES** pueden adquirirse en su proveedor local de productos Gemini.

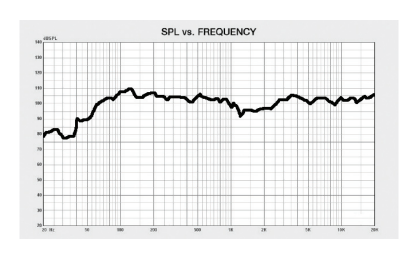
ACCESSOIRES

Ces accessoires **OPTIONNELS** peuvent étre achetés auprés de votre revendeur

ZUBEHÖR

Dieses **OPTIONALE** Zubehör ist bei Ihrem GEMINI-Fachhändler erhältlich.





EN FRANCE

En cas de panne, merci de contacter votre revendeur. Tout appareil en panne doit y être retourné, accompagné de sa facture d'achat, de son emballage d'origine et d'un descriptif de panne. L'appareil sera expédié au SAV de GCI Technologies France. Tout produit reçu sans facture sera réparé hors garantie. L'appareil sera ensuite ré-expédié au revendeur.

IN GERMANY

Die allgemeinen gesetzlichen Gewährleistungen bleiben von den Herstellergarantien unberührt. Der Garantieanspruch erlischt bei Eingriffen durch den Käufer oder durch Dritte sowie bei unsachgemässer Behandlung.

Gewährleistungsansprüche sind ausschließlich gegenüber Ihrem Fachhändler geltend zu machen.

IN THE UNITED KINGDOM

In the event that you need service on your Gemini product under warranty, simply write a letter describing the problem, along with your contact information. Make sure to enclose a copy of your receipt for proof of warranty information. A return number is not required. You will be responsible for shipping charges to Gemini UK, and Gemini UK will pay to return the unit to you if it is considered under warranty.

IN SPAIN

En caso de mal funcionamiento de esta unidad, por favor contacte con el Servicio de Atención al Cliente en el teléfono 93 436 37 00 que le asesorará sobre el procedimiento correcto para solucionarlo. En caso de ser necesario enviar la unidad para su reparación, el Servicio de Atención al Cliente le proveerá de un número de incidencia, así como de la dirección del Servicio de Asistencia Técnica más cercano a su residencia.

gemini

Save postage and register your product online at <u>www.geminidj.com</u> and automatically be registered for great prize giveaways!

If you do not have internet access, fill out the form below and mail to the appropriate address listed at the right side of this page.

Last Name: Initial: Address: (Number and Street) Apt #: Province: Zip Code: Postal Code: E-mail Address: Date of Birth Month Year Date of Purchase (EXCLUDING TAX) Model Number: (Example: CDT-05) Serial Number: (Located on back of most units)

Cut along this line & keep the rest of this page for your records

USA

GCI TECHNOLOGIES

Worldwide Headquarters 1 Mayfield Ave Edison, NJ 08837 USA

Tel: (732) 346-0061 Fax: (732) 346-0065

FRANCE GCI TECHNOLOGIES S.A.R.L

2 Bis, rue Leon Blum 91120 Palaiseau, France

Tél: + 33 1 69 79 97 70 Fax: + 33 1 69 79 97 80

GERMANY

GCI TECHNOLOGIES GMBH

Lerchenstrasse 14, 80995 München, Germany

Tel: +49(0)89 319 019 80 Fax: +49(0)89 319 019 818

UK GCI TECHNOLOGIES

Unit 44 The Brambles Enterprise Center, Waterberry Drive, Waterlooville P07 7TH, UK.

Tel: 011-44-87-087 00880 Fax: 011-44-87-00990

SPAIN GEMINI SOUND PRODUCTS S.A.

S.A. • Caspe 172, 1A 08013 Barcelona, Spain

Tel: 3493-436 37 00 Fax: 3493-347-6961

WARRANTY AND REPAIR:

All Gemini products are designed and manufactured to the highest standards in the industry. With proper care and maintenance, your product will provide years of reliable service.

LIMITED WARRANTY

A. Gemini warrants its products to be free from defects in materials and workmanship for One (1) year from the original purchase date. Exceptions: Laser assemblies on CD Players, cartridges, and crossfaders are covered for 90 days.

- **B.** This limited warranty does **not** cover damage or failure caused by abuse, misuse, abnormal use, faulty installation, improper maintenance or any repairs other than those provided by an authorized Gemini Service Center.
- **C.** There are no obligations of liability on the part of Gemini for consequential damages arising out of or in connection with the use or performance of the product or other indirect damages with respect to loss of property, revenues, of profit, or costs of removal, installation, or reinstallation. All implied warranties for Gemini, including implied warranties for fitness, are limited in duration to **One** (1) year from the original date of purchase, unless otherwise mandated by local statutes.

RETURN/REPAIR

A. In the U.S.A., please call our helpful Customer Service Representatives at (732)738-9003, and they will be happy to give you a **Return Authorization Number (RA#)** and the address of an authorized service center closest to you

B. After receiving an **RA#**, include a **copy** of the **original sales receipt**, with defective product and a description of the defect. Send by insured freight to: Gemini Sound Products Corp, and use the address provided by your customer service representative. **Your RA# must be written on the outside of the package, or processing will be delayed indefinitely!**

- **C.** Service covered under warranty will be paid for by Gemini and returned to you. For non-warrantied products, Gemini will repair your unit after payment is received. Repair charges do not include return freight. Freight charges will be added to the repair charges.
- **D.** On warranty service, you pay for shipping to Gemini, we pay for return shipping within the Continental United States. Alaska, Hawaii, Puerto Rico, Canada, Bahamas, and the Virgin Islands will be charged for freight.
- **E.** Please allow **2-4 weeks** for return of your product. Under normal circumstances your product will spend no more than **10** working days at Gemini. We are not responsible for shipping times.

IN THE USA: IF YOU EXPERIENCE PROBLEMS WITH THIS UNIT, CALL 1-732-346-0061 FOR GCI TECHNOLOGIES CUSTOMER SERVICE. DO NOT ATTEMPT TO RETURN THIS EQUIPMENT TO YOUR DEALER.

Parts of the design of this product may be protected by worldwide patents. Information in this manual is subject to change without notice and does not represent a commitment on the part of the vendor. GCI Technologies Corp. shall not be liable for any loss or damage whatsoever arising from the use of information or any error contained in this manual. No part of this manual may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted, in any form or by any means, electronic, electrical, mechanical, optical, chemical, including photocopying and recording, for any purpose without the express written permission of GCI Technologies Corp. It is recommended that all maintenance and service on this product is performed by GCI Technologies Corp. or its authorized agents. GCI Technologies Corp. will not accept liability for loss or damage caused by maintenance or repair performed by unauthorized personnel.

Worldwide Headquarters • 1 Mayfield Ave, Edison, NJ 08837 • USA Tel: (732) 346-0061 • Fax: (732) 346-0065

France • GCI technologies S.A.R.L • 2 Bis, rue Leon Tél: + 33 1 69 79 97 70 • Fax: + 33 1 69 79 97 80

Germany • GCI Technologies GmbH • Lerchenstrasse 14 , 80995 München, Germany Tel: +49 (0) 89 319 019 80 • Fax: +49 (0) 89 319 019 818

UK • GCI Technologies • 44 The Brambles Enterprise Centre, PO7 7TH Waterlooville, UK
Tel: 087 087 00880 • Fax: 087 0890

Spain • GCI Technologies S.A. • Caspe 172, 1A 08013 Barcelona, Spain Tel: +34-93-436-37-00 • Fax +34-93-347-69-61



© GCI Technologies Corp. 2009 All Rights Reserved.